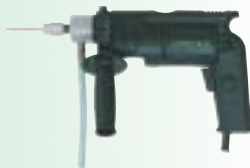


END 712 P



Diamant-Nass-Bohrmaschine bis 12 (14) mm

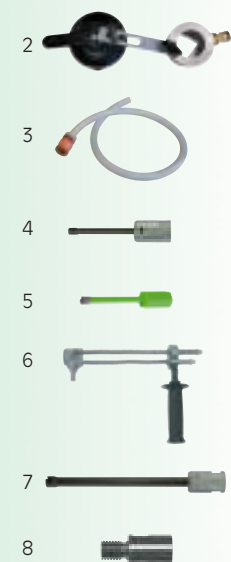
Die END 712 P ist eine Diamantbohrmaschine für Bohrungen in Feinsteinzeug, Glas, Naturstein und Beton. Die handliche Maschine arbeitet dabei extrem schnell, äußerst präzise und erschütterungsfrei. Sie ist besonders für alle Naturstein- und Installationsbetriebe geeignet.

- **Geringes Gewicht, ergonomisches Design**
- **Wellendichtringe einfach austauschbar**
- Elektronikschalter – stufenlose Drehzahländerung
- Edelstahlspindel – rostfreier Wasseranschluss
- Integrierte Wasserzuführung

Technische Daten	END 712 P
Leistungsaufnahme	700 W
Nennspannung	230 V ~
max. Bohr Ø Voll-/Hohlbohrkronen	12 / 18 mm
Nenn Drehzahl	0–8000 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	11000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	M 12 x 1,5 außen
Spannhalsdurchmesser	43 mm
Gewicht	2,6 kg
Preis (ohne MwSt.)	340,00 €
Bestellnummer	03015
Lieferumfang	Koffer, Seitenhandgriff, Tiefenanschlag, Maulschlüssel

Zubehör

für END 712 P



Bezeichnung	Artikel-Nr.	Preis (ohne MwSt.)
1. Startset mit: Anbohrhilfe (Pos. 2) Wasserschlauch mit Gardena-Kupplung (Pos. 3) Vollbohrkrone 6 + 8 mm (Pos. 4) Schärfstein (siehe Seite 13, Pos. 9)	3583E	164,00 €
2. Anbohrhilfe mit Bohrschablone inkl. Anschluss für Wasserabsaugung	3583A	85,00 €
3. Wasserschlauch mit Gardena-Kupplung, 1 m	3583C	11,50 €
4. Diamant-Vollbohrkronen*, 60 mm, M 12 Bohrtiefe 30 mm insbesondere Beton	6 mm 361106 8 mm 361108	36,00 € 41,00 €
5. Diamant-Hohlbohrkronen*, 60 mm, M 12 Bohrtiefe 30 mm insbesondere Naturstein	12 mm 361312 14 mm 361314	61,00 € 67,00 €
6. Anbohrhilfe mit Seitenhandgriff	3583B	78,00 €
7. Diamant-Vollbohrkronen*, 150 mm, M 12 Bohrtiefe 100 mm	8 mm 361208 10 mm 361210	45,00 € 51,00 €
8. Adapter M12x1,5i-M14a für Sonderbohrkronen sowie Zubehör allg. (siehe Seite 16)	3511B	7,40 €

* weitere Durchmesser lieferbar

END 1550 P



Diamant-Nass-Bohrmaschine bis 68 mm

Mit der END 1550 werden Bohrungen in Naturstein, Fliesen, Porzellan, Feinsteinzeug, Glas von \varnothing 6 mm bis max. \varnothing 68 mm sowie in armierten Beton bis max. \varnothing 30 mm schnell, präzise und sauber durchgeführt. Dem Anwender steht ein umfangreiches Zubehörprogramm mit Vakuumbohrständer usw. zur Verfügung.

- Elektronik – Sanftanlauf, Drehzahlregelung und -konstanthaltung, Temperatur- u. Überlastabschaltung
- **integrierte Wasserzuführung, gummierter Mittelhandgriff – kurze Bauweise, präzises Bohren**

Technische Daten

END 1550 P

Leistungsaufnahme	1500 W
Nennspannung	230 V ~
max. Bohrdurchmesser	68 mm (optimal 50 mm)
Nenn Drehzahl	1800–4400 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	G 1/2" innen
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Gewicht	3,6 kg

Preis (ohne MwSt.) **385,00 €**

Bestellnummer (im Koffer) 03114

Lieferumfang im Koffer mit Schnellwechseladapter, Adapter G 1/2" außen auf M 12 x 1,5 außen

END 1300 P



Diamant-Nass-Bohrmaschine bis 41 mm

Die handliche END 1300 P ist eine preisgünstige Alternative zu den herkömmlichen Bohrmaschinen, wenn Löcher bis 41 mm \varnothing in Gestein und Beton gebohrt werden müssen. Das leichte Gerät wird in der Steinbearbeitung für Treppengeländerbefestigungen und im Installationsgewerbe für Durchgangslöcher in Beton eingesetzt.

- **Kurze, kompakte Bauweise**, geringes Gewicht
- Mechanische Sicherheitskupplung
- Elektronik – Sanftanlauf, Temperatur- und Überlastabschaltung

Technische Daten

END 1300 P

Leistungsaufnahme	1300 W
Nennspannung	230 V ~
max. Bohrdurchmesser	18–41 mm
Nenn Drehzahl	0–2000 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	3400 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	M 18 außen
Spannhalsdurchmesser	46 mm
Gewicht	3,5 kg

Preis (ohne MwSt.) **505,00 €**

Bestellnummer 0311A

Lieferumfang im Koffer

Zubehör

für END 1550 P, END 1300 P, DBE 60 V

	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Preis (ohne MwSt.)
1	1. Diamant-Nass-Bohrkronen mit Gewindeanschluss R $\frac{1}{2}$ " von \varnothing 18–51 mm, siehe S. 23		
1a	1a. Bohrkronen mit Schnellwechselanschluss von \varnothing 8–25 mm		
2	2. Adapter	35111	14,50 €
2a	2a. Schnellwechseladapter	38004	35,00 €
2b	2b. Schnellwechsellaufsatz	38006	16,50 €
3	3. 3 Ersatzdichtungen für Schnellwechseladapter	35125	2,80 €
4/5	Anbohrhilfe mit Wasserabsaugung		
4	4. END 1550 P, max. \varnothing 22 mm	35836	116,00 €
5	5. END 1300 P, max. \varnothing 41 mm	35849	127,00 €
6	6. Führungsringe, einzeln	35840	4,40 €
7	7. Ersatzdichtung für Anbohrhilfe 35836	35842	3,30 €
8	8. Saugstutzen zum Entfernen von Bohrkernen	35834	9,00 €
9	9. Wasserabsaugschlauch mit Gardenaanschluss $\frac{1}{2}$ ", 5 m, für Anschluss an Nass/Trockensauger DSS 1225 A	35837	35,00 €
10	10. Reduzierring für BST 90 u. END 1300 P, DBE 60 V von \varnothing 53 auf \varnothing 46 mm	35822	9,60 €
11	11. BST 50 V für END 1550 P (Vakuum), 130 x 340 mm, Säulenlänge 290 mm	09645	485,00 €
12	12. BST 90, Kombifuß (Dübel/Vakuum*), 240 x 170 mm, Säulenlänge 680 mm (*Pos. 15 erforderlich)	09629	505,00 €
13	13. Befestigungsset Beton/Gestein	35720	28,00 €
14	14. Vakuumpumpe VP 03 max. Bohr \varnothing : 150 mm	09201	595,00 €
15	15. Vakuumset BST 90	35854	31,00 €
16	16. Vakuumschlauch, 3 m	35855	26,00 €
17	17. Wasserdruckbehälter inkl. 2,5 m Schlauch	35811	44,00 €
18	18. Wasserdruckbehälter inkl. 3 m Schlauch	35812	184,00 €
19	19. Wassersammelring WR 82	3587R	92,00 €
20	20. Industriestaubsauger DSS 1225/DSS 1250	(siehe Seite 61)	
21	21. Wasserrecyclingsystem WRS 1201	09302	905,00 €